

Zeitsteuerung / -synchronisierung

Euro Time Center ETC

	Ausführung	€/Stk.
B026 1200 0000	ETC 12 Hauptuhr im Kombigehäuse für Wand- und Hutschienenmontage, mit 1 Impulslinienausgang und 2 programmierbaren Relaisausgängen Abmessungen: B 202 x H 145 x T 64 mm.	
B026 1200 1000	ETC 12 R Hauptuhr für 19"-Rackeinbau, mit 1 Impulslinienausgang und 2 programmierbaren Relaisausgängen Abmessungen: B 483 (84 TE) x H 88 (2 HE) x T 80 mm.	
B026 1400 0000	ETC 14 Hauptuhr im Kombigehäuse für Wand- und Hutschienenmontage, mit 1 Impuls-/MOBALine Ausgang und 4 programmierbaren Relaisausgängen Abmessungen: B 202 x H 145 x T 64 mm.	
B026 1400 1000	ETC 14 R Hauptuhr für 19"-Rackeinbau, mit 1 Impuls-/MOBALine Ausgang und 4 programmierbaren Relaisausgängen Abmessungen: B 483 (84 TE) x H 88 (2 HE) x T 80 mm.	
B026 2400 0000	ETC 24 Hauptuhr im Kombigehäuse für Wand- und Hutschienenmontage, mit 2 Impulslinien-/MOBALine Ausgängen und 4 programmierbaren Relaisausgängen Abmessungen: B 202 x H 145 x T 64 mm.	
B026 2400 1000	ETC 24 R Hauptuhr für 19"-Rackeinbau, mit 2 Impulslinien-/MOBALine Ausgängen und 4 programmierbaren Relaisausgängen Abmessungen: B 483 (84 TE) x H 88 (2 HE) x T 80 mm.	
	Optionen	
B600 2301 0030	Wandkonsole mit eingebautem Gangreserve-Akku BP ETC für Wand- und Hutschienenmontage, 24 V / 2,3 Ah, Abmessungen: H 145 x B 202 x T 50 mm.	
B600 2301 0020	Gangreserve-Akku BP ETC-R für 19"-Rackeinbau, 24 V / 2,3 Ah.	
B028 0005 0032	Switch Editor Basic - Windows-Software zur übersichtlichen Programmerstellung von einfachen Schalt- und Signalprogrammen, ohne Feiertag, ohne Prioritäten, ausgelegt für 4 Kanäle, Download direkt auf MTC, CTC oder ETC, Upload von ETC, Übertragung über die serielle Schnittstelle RS 232 mittels Datenkabel und Steckbuchse (im Lieferumfang enthalten) auf die Frontplatte der Hauptuhr.	
B028 0005 0027	Switch Editor Professional - Windows-Software zur komfortablen und übersichtlichen Programmerstellung von umfangreichen Schalt- und Signalprogrammen (inkl. ETCW- und CTCW-Software), Download direkt auf MTC, CTC oder ETC, Upload von ETC, Übertragung über die serielle Schnittstelle RS 232 mittels Datenkabel und Steckbuchse (im Lieferumfang enthalten) auf die Frontplatte der Hauptuhr.	
P026 0001 0028	Programmierung eines einfachen Schaltprogrammes mit der Windows-Software Switch-Editor (Normalbetrieb und Ferien-/Feiertagsbetrieb mit zwei Wochenprogrammen).	
B026 0020 5949	PDC-ETC Portabler Dtaenträger zu ETC/CTC Mit dem PDC können Schaltprogramme, welche entweder mit Switch-Editor 3 oder mit Switch-Editor Basic erstellt wurden, sehr einfach auf eine ETC oder CTC Hauptuhr geladen werden. 129 x 72 x 30 mm, Speisung 2 x 1,5 V LR6 / AA Batterien, inkl. Downloadkabel.	
B600 4577 0000	DCF 77-Funkempfänger AD 450 für Hauptuhren-Modelle HN 400, ETC, CTC, MTC, MTS, NMC und TELEQUARTZ TL sowie für selbstrichtende Funkuhrwerke, Schmalbandempfänger mit automatischer Verstärkungsregelung und eingebauter Ferrit-Richtantenne, Monitor-LED für einfache Einstellung auf die beste Empfangslage, mit 10 m Anschlusskabel und Montagebügel, Schutzart IP 54, Gehäuseabmessungen B x H x T: 65 x 50 x 35 mm.	
B600 4500 7700	DCF 4500 , für MTC, MHU 50, CTC, ETC, NMC und DTS, mit 2-Drahtleitung für Hauptuhren-Modelle ETC, CTC, MTC, MTS, NMC, DTS und TELEQUARTZ TL sowie für selbstrichtende Funkuhrwerke und LED-Digitaluhren Modellreihe 400A/Modellreihe DC	
B600 4500 0001	GPS-Satelliten-Zeitfunkempfänger GPS 4500 (IP 54) mit DCF Zeitcodeausgabe (UTC / MEZ) Lieferumfang komplett mit 10 m Verbindungskabel und Montagewinkel.	
B026 0000 0002	Kontroll- u. Bedienmodul RSC , in Wandkonsole für ETC Kombigehäuse, für bis zu 4 Schaltkreise, mit optischer LED-Kontrollanzeige, manuelle Umschaltung EIN, AUS oder AUTO (gesteuert von ETC oder Kanalrelais) der Schaltkreise, Abmessungen: B 202 x H 145 x T 45 mm.	
B026 0000 0001	Kontroll- u. Bedienmodul RSC R , für 19"-Rackeinbau, für bis zu 4 Schaltkreise, mit optischer LED-Kontrollanzeige, manuelle Umschaltung EIN, AUS oder AUTO (gesteuert von ETC oder Kanalrelais) der Schaltkreise, Abmessungen: B 483 (84 TE) x H 44 (1 HE) x T 80 mm.	
	Zusätzliche Option für ETC 24 R	
B026 0000 0003	ETC Umschalteinheit ECO für 19"-Rackeinbau, Überwachung von zwei ETC 24 R-Hauptuhren mit automatischer oder manueller Umschaltung. Abmessungen: B 483 (84 TE) x H 44 (1 HE) x T 80 mm.	